

ESFLZ205 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с двумя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с одной стороны, с центральным бортиком

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	52,000
B	30,900
L	70,000
H	124,000
A	32,500
J	99,000
A1	12,000
A2	19,000
N	11,500
S	7,500
d3	38,100
U	42,400
Z	60,000
Q	R1/8"

МАССА, КГ 0,700

Подшипник ES205

Корпус FLZ205

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [ESFLZ205](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C 14,000 кН

Номинальная статическая грузоподъемность, Co 7,880 кН

Рабочая температура мин -20 °C

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс 110 °C